

Партийная жизнь: коммунист в своей организации

ВНИМАНИЕ, ТРЕБОВАТЕЛЬНОСТЬ

Тема «Коммунист в своей организации» стала предметом широкого обсуждения и в нас в Туле, где на много пи-мало — более 640 первичных партийных организаций. Речь идет прежде всего о тех, кто забыл ленинское уставное требование к коммунистам — активно работать в одной из партийных организаций.

На первый взгляд (и много участников обсуждения это подтверждают), стоит повысить требовательность к выполнению Устава КПСС, и проблема будет снята. На самом деле все не так просто. Тульский горком партии тоже давно волнует проблема недо-статочной активности части коммунистов. Мы вместе с другими товарищами довели до сведения парткома завода точного машиностроения.

Мы много беседовали с товарищами в цехах, а на заводе точного машиностроения решили провести небольшое исследование. 160 коммунистов попросили ответить на такие вопросы: «Имеют ли они партийные поручения?» «Сотрудничают ли эти поручения их наклонностям?»

Вот какие мы получили ответы. Из 160 человек поручения имеют 114. Поручения полностью соответствуют личным наклонностям и желаниям только у 35. По собственному желанию являлись за выполнение поручения 60 человек. Примерно такая же картина и на некоторых других предприятиях.

Итого несколько цифр, но они заставляют всех нас серьезно задуматься. Горком КПСС обратил внимание партийных организаций на то, чтобы они не только определяли долю участия каждого коммуниста в общей работе партийного коллектива, но и добивались максимального соответствия партийных поручений желаниям и наклонностям людей. Было рекомендовано ввести систематическую проверку выполнения поручений в форме отчетов коммунистов на заседаниях бюро или парткома, информации на партийных собраниях и т. д.

Проверка исполнения этих рекомендаций показала, что повышению активности коммунистов стало серьезной заботой многих партийных организаций. Парторганизации стали больше проявлять внимания к каждому человеку, активнее поддерживать стремление коммунистов участвовать в практической деятельности.

Общественно: при правильной постановке дела партийное собрание является школой воспитания коммунистов. Понимая это, секретари партпартийных цехов № 2 завода точного машиностроения В. Д. Зибров. Он даже завел учет коммунистов, выступающих на партийных собраниях. Получилось, что на каждом собрании выступает не менее 6—7 человек. Вроде и неплохо. А вот когда мы анализировали список, оказалось, что в течение года выступали на собраниях всего 12 из 80 коммунистов. Секретарь, впрочем, даже не поспел и еще раз переиздал протокол.

Почему так случилось, догадаться нетрудно. Выступали одни и те же лица. Многие, конечно, зависят здесь от актуальности самой повестки дня, содержания доклада. Но и не только от этого. Теперь по нашему совету партбюро

К. ШАДРИН.
Заместитель заведующего
организационным отделом
Тульского горкома КПСС.

Мирно начинавшееся ин-тервью неожиданно пере-росло в дискуссию. И продол-жалось оно более часа.

— Творчески, — говорит главный бухгалтер Федор Петрович Матвеев, — вы правы. Но поверьте моему многолет-нему опыту: от практики от-рывается земля. Дово-димся, продолжайте, — учил мы все свои резервы, приноси-ли встречный план, предлагали поощрительные фонды, рас-сказали о них коллективу. Словом, сделали все, как по-ложено. И вдруг получаем такой документ. Обратите внимание на дату.

27 декабря 1967 года. Этим числом комсомольским письмом в Ростлахолинформ Мина-стерства легкой промышленности РСФСР, извещающей Тур-кменскую фабрику «Красное знамя» о том, что годовая (1967 года) план прибыли увеличен-ся на 275 тысяч рублей, из которых 75 тысяч падает на третий, давно прошедший квартал. Федор Петрович смотрит на меня в упор: что, дескать, разяснить тебе или сам поймешь?

— Теперь пойдем дальше. Вот переписывали мы в прош-лом году план реализации про-дукции на семь процентов. И по-скольку от невыполнения этой части отчисления в фонд материального стимулирова-ния производятся в понижен-ном проценте, «наказали» се-бе тысяч на сто. Возьми же мы план более высокий да со-равня, скажем, на пять про-центов — фонд материального стимулирования уменьшился бы на 120 тысяч рублей. Суди-те сами, что нам интереснее: напряжение или некоторая спайка?

Цифры показывают, что неспайка обходится дороже спайки.

— А теоретически? Что ж, теоретически выгодно сле-дить за тем, чтобы выполняли план, — заключил Матвеев. — Тогда и фонды создадутся. Только вот не выйдут так. Риск велик и неоправдан.

Экономическая реформа привнесла с собой неспайку до тех пор, пока не появился «психологический барьер». О нем мно-го говорили в первые месяцы индустриальной системы и ру-ководители предприятий, и

ПСИХОЛОГИЧЕСКИЙ БАРЬЕР

Что выгоднее для предприятия в условиях экономической реформы: сверхплановый процент или напряженное задание?

экономики, и партийные ра-ботники. Вспоминается, в мар-те 1966 года главный эконо-мист Угличского часового за-вода Иван Кириллович Тур-кин рассказывал, как они «воевали» с начальниками цех-ов, убеждали людей взять напряженный план. И когда уже стало казаться, что бар-ьер позади и дозвуч «Все ре-зервы — в план!» прочно за-вола ум в сердца, слово валили цифры. И показали, что старые методы хозяйст-вова еще живучи: план 1966 го-да часовики значительно пе-ревыполнили по всем пока-зателям. В нем оказались не-учтенными многие резервы.

Факты такого рода не еди-ничны. Из 42 предприятий в управлений Ярославской об-ласти, работавших в прошлом году по новой системе, че-тыре перевыполнили задание по реализации продукции больше чем на десять процентов, 14 — от пяти до десяти и 21 — от одного до пяти процентов.

В чем же дело? Почему предприятия падают к форми-рованию напряженного пла-на весьма осторожно, с огляд-кой, миссия с потерей какой-то части фонда стимулирова-ния?

Реформа, все глубже про-никая в хозяйственный организм, ставит новые проблемы, тре-буя своего решения. Вы-шедший директор не убе-дит себя, что надо ра-ботать хорошо. Ему под-ойдет точный экономический расчет. А уж глядя на колонки цифр, он может порассуждать, что такое хорошо и что такое плохо.

Довольно широко известное ярославское обувное объедине-ние «Северод» выполнило план 1967 года по реализации продукции на 102,2 процента, а эти сверхплановые 2,2 про-цента «успели» из кассы фир-мы 23 тысячи рублей. Мы сле-дили с экономистами еще один расчет, допустим, что обес-печенный план более напря-женный план и выполнили его на 99 процентов. Потеря фон-да стимулирования при этом варианте составила бы 25,5 тысяч рублей.

Словом, цифры достаточно красноречиво говорят, что дей-ствующая система экономиче-ских санкций еще не является надежным тормозом для про-должения «психологическо-го барьера». Если же к этому добавить трудности с матери-альным обеспечением произ-водства, а иногда и тому же и с рабочей силой, то легко по-нять руководителей предпри-ятий, которые предпочитают журавлю в небе синицу в ру-ках.

Но не только экономиче-ские и производственные сообра-жения заставляют руководителей быть весьма осторожными при формировании плана, остав-лять про запас резервы. Как-то главный экономист одной солидной фирмы, открывши разговорившись, пожаловался на генерального директора.

— Понимаешь, все время с ним юнгом, как вернется из министерства, так начинает упрекать: зачем мы приня-ли такой напряженный план? У других выполнение 110—115 процентов, у нас — сто один да сто два. Они передо-

вики, а мы вроде как в хвосте летаем.

— А чем мне его убедить, если я сам вижу, что другие к сегодняшнему дню вчера-шнюю мерку прикладывают? Вот ты скажи: правильно они поступают?

Я пообещал ему написать меру, с которой мы подхо-дим к оценке работы пред-приятия? И можно ли сего-дня, в условиях хозяйст-венной реформы, судить о резуль-татах его деятельности по сверхплановому проценту?

Эти вопросы возникают и тогда, когда мы говорим о со-вершенствовании коллектива. Ди-ректор ярославской фабрики «Красный перелет» Сергей Иванович Черепнин познако-мил меня с обязательствами коллектива, которые он брал предмайским соревновании.

Предприятие второй год ра-ботает по новому, а пункты обязательств такие же, как и десять лет назад.

— Сергей Иванович, а не лучше ли было вклю-чить, коллективу — прямая выгода.

— Как сказать, — пожа-лелся Черепнин — за ними

у него не один десяток лет ра-боты в промышленности. И знает, как работать: палачи: с поступательным оборудованием не все ясно — раз, с рабочей си-лой трудно — два. А план есть план. Да и какая в кон-це концов разница: будет чи-ститься продукция в плане или нет. Важно, чтобы народное хозяйство ее получило.

Это уже позиция. Позиция, с которой «психологический барьер» не возьмешь. А мож-ет, действительно нет ника-кой разницы? Сумма по полу-чается одна и та же. Арифме-тически — да. Однако эконо-мика не арифметика, и всякое отклонение от плана, будь то в сторону увеличения или уменьшения, хотим мы того или нет, вносит определенный разлад в работу огромной на-роднохозяйственной машины.

Конечно, было бы наивно предпо-лагать, что всегда и всю-ду план будет выполнен про-цент в процент, что живой хо-зяйственный организм не за-станет приспосабливаться к нему, что то на ходу переде-лыва, изменяя, дополняя. Однако речь идет не столько о процентах и их десятках до-лях, сколько о тенденциях хо-зяйствования, о психологии хозяйственников, о совершен-ствовании экономического ин-струментария, его оттачива-нии и подгонке.

Как же скорее преодолеть «психологический барьер», сдерживающий принятие на-пряженного плана? Здесь мне снова хочется вернуться к разговору с главным бухга-тером фабрики «Красное знамя», вернуться к тому, что Федор Петрович сам подка-зал ответ на этот вопрос.

Очевидно, нужна более гиб-кая система экономических рычагов, которые заинтересо-вывали бы руководителей пред-приятий и их коллективы в возможно более напряженном задании, во всестороннем улу-чшении экономической дейст-вительности завода или фабрики. Вот тогда хозяйственник, раз-рабатывая план, будет доби-ваться того, чтобы план был оптимальным.

Б. КУЗЬМИЧЕВ.
Экономист.
г. Ярославль.

ТЕМА КОНФЕРЕНЦИИ — ПОЛИТИНФОРМАЦИЯ

РОСТОВ — на — ДОНУ. 2. (Корр. «Правды» А. Наво-зов). На Дону в настоящее время насчитывается около 20 тысяч политических инфор-маторов. Как улучшить их деятельность — этой пробле-ме была посвящена двухднев-ная областная методическая конференция. Перед политин-форматорами выступили сек-ретари обкома партии И. А. Бондаренко, М. Е. Тесла, за-ведующий отделом пропаганды ЦК КПСС М. А. Морозов и другие. Политинформаторы обменялись опытом и приня-ли рекомендации, в которых намечены пути дальнейшего совершенствования политиче-ской информации.

Электромост длиной 400 километров

ДОНЕЦК, 2. (Корр. «Прав-ды» А. Кузнецов). Закончен сооружение нового мощного электропередачи, свя-зывающей два крупных про-мышленных района Украины — Донбасс и Кривбасс.

Этот своеобразный электри-ческий мост протяженностью свыше четырехсот километров берет свое начало от Славян-ской ГРЭС, проходит по рав-нинам и по возгорам, переши-ваает через многие ручьи и полноводный Днепр.

Сооружение новой электро-линии осуществляется ударны-ми темпами коллективом тра-кторно-электростроителей. С востока ее вела Донецкая ме-ханализованная колонна № 31, а на встречу с запада шла Днепротрестовская колон-на № 78. Работы не прекра-лись ни в летний зной, ни в зимнюю стужу, ни в осеннее распутие. Строители и монтаж-ники героически преодоле-ли трудности.

В настоящее время новая электролиния уже испытана под напряжением и в ближай-шее время будет сдана в экс-плуатацию. Индустриальное Кривбассе получит весомую прибавку электроэнергии.

ПРАЗДНИК ТУРКМЕНСКИХ НЕФТЕХИМИКОВ

КРАСНОВОДСК (Туркмен-ская ССР), 2. (Внеш. корр. «Правды» И. Пасевич). Чет-вертьвековой юбилей со дня пуска Красноводского завода нефтехимии отметили туркменские нефтехимики. В конце мая 1943 года была построена пер-вая крекинг-установка, и вско-ре был получен автомобильный бензин. В тот суровый год нефтехимики дали фронту бо-лее сорока тысяч тонн светлых нефтепродуктов.

Бензин, дизельное топливо, электрический кокс, моющие вещества, битум — вот далеко не полный перечень сегодняш-ней продукции завода. Слой юбилей нефтехимиков отме-чают хорошими успехами. Только один цех № 3 ра-ботает с начала года сверх плана более десяти тысяч тон- бензина и дизельного топли-ва. При этом сэкономлено три-ста тонн серной кислоты и де-сятки тонн катализатора. По-прежнему равняются кол-лективы других цехов.

НАГРАДА УЧЕНОМУ

За заслуги в области исто-рической науки и в связи с юбилеем Президиум Верховно-го Совета СССР награждает академика Рыбакова Бориса Александровича орденом Ле-нина. (ТАСС).

САМЫЙ ГЛАВНЫЙ ОКЕАН

ЧЕЛОВЕК И ПРИРОДА

По мере развития индустрии все возрастает количество промышлен-ных выбросов в атмосферу. Загряз-нение воздуха над крупными горо-дами ведет к изменению климати-ческих условий, способствует раз-рушению металлоконструкций, зда-ний, одежды, а самое главное —

сказывается на здоровье людей. Поэтому задача сохранения чистоты атмосферы стала актуальнейшей проблемой дня.

Многие ли человеку нужны? Очень много и очень нужны. Но прежде всего человеку на-до есть и пить. Сколько зна-ний, труда, изобретатель-ности, смекалки приходится за-трачивать, чтобы обеспечить человека свежей, здоровой пи-щей. А сколько надо забот, чтобы иметь в достатке чи-стую воду! Между тем пища и вода для питья требуются не так уж много: около одного килограмма продуктов пита-ния и двух литров воды на сутки человеку достаточно.

Еще человеку надо дышать. Но при этом, кроме спе-циалистов, вполне отчетливо представляется себе, сколько нам нужно воздуха. А его тре-буется человеку во много раз больше, чем воды и пищи: в среднем около двадцати пяти килограммов в сутки. Ды-шать приходится незаметно от того, хороший воздух или плохой, свежий или загрязнен-ный.

Это совсем не смешно, но именно и не тривиально. Дело в том, что человеку все боль-ше становится «нечем ды-шать». И тем не менее мы уде-ляем недостаточное внимание воздуху и о поразитель-ной бесчеловечностью отравляем его, превращая атмосферу на-ших больших индустриальных районов и крупных городов в «асфальт» ядовитых промыш-ленных выбросов.

Конечно, воздушный океан над нашей планетой пока еще можно считать (надолго ли?) почти неисчерпаемым. Но это обстоятельство, к сожалению, не может устранить и отвести от нас опасность. Процесс рас-сеивания в атмосфере вредных примесей, процесс перемеще-ния пыльных, загрязненных и ядовитых веществ, слоев воздуха протекает довольно медленно. В результате про-мышленные центры и индуст-риальные города покрыты, словно гигантским колаком толщиной в сотни и тысячи метров, облаками из ядовитого, отравленного газами и аэрозолями воздуха. Во мно-гих больших промышленных районах дышать уже теперь трудно. Это — сегодня.

Что будет завтра — легко предсказать. Анализирова на-правления и темпы развития современной промышленной технологии — стремление к интенсификации технологи-ческих операций, к наращи-ванию мощностей, к сосредото-чению многих предприятий в одном районе, можно сделать вывод, что количе-ство промышленных выбросов в атмосферу неизбежно будет возрастать. Как пишет один из крупнейших зарубежных спе-циалистов, проблема, которая стоит перед всем миром, мож-ет быть сформулирована следующим образом: «Или лю-ди сделают так, что в возду-хе станет меньше дыма, или дым сделает так, что на зем-ле станет меньше людей».

Надо иметь в виду, что речь идет не о столь уж далекой угрозе. Широко известна боль-шая беда, постигшая Лондон зимой 1952 года. Во время

безветрия и температурной ин-версии концентрация загряз-нений в воздушном бассейне над городом начала стрем-иться быстро возрастать. Воздух превратился в ядови-тую смесь удушливых газов. Тяжкие поражения испыты-вали на себе все население гигант-ского города — болельщики бы-ли забыты. Несколько тысяч человек погибло. Не менее тяжкие катастрофы не раз по-вторялись и в Нью-Йорке.

Наше небо пока намного чище: советские социальные строй и наша организация про-изводства обеспечивают значи-тельно большую упорядоче-нность в планировании и разме-щении промышленных пред-приятий. Достаточно ярким примером этому может по-служить Москва — на сегодня самый чистый из больших го-родов мира, с относительно самым чистым воздухом. Это было достигнуто ценою очень больших усилий, ценою пла-новой «чистоты» промышленности и энергетики города.

И все же надо признать, что состояние воздушных бас-сейнов ряда больших индуст-риальных центров нашей страны достаточно сложное. Можно назвать некоторые го-рода (Кемерово, Магнитогорск, Новокузнецк, Дзержинск, Череповец, Караган-да), где допускаются большие загрязнения воздуха.

Трудно поверить этим циф-рам, но факт остается фактом. Сернистый газ в нашей стране в 1965 году выбрасы-вался миллионами тонн в год, золы и пыли — до 60 милли-онов тонн, цементные заводы отправляли в трубу свыше по-лудра миллиона тонн це-ментной пыли. Увеличиваются огромные количества ценных органических растворителей — не менее миллиона тонн в год. Выбрасываются на ветер ник, свинец, олово, молиб-ден, титан, бериллий.

Но самым опасным фактором являются химически агрессивные газы и дис-персные примеси, выбрасы-ваемые в воздух. Сернистый газ, кислотный туман, фтор, соляная кислота, хлор непер-стаивно разрушают все — ме-таллоконструкции, кровли зда-ний, краски, ткани.

Загрязнение атмосферы ве-дет к заметному изменению климатических условий, уве-личивается число дней в году, когда наблюдается образова-ние сильного тумана, создаю-щего помехи авиации. Еще да-леко не установлены размеры потерь сельского хозяйства. Промышленные загрязнения распространяются в атмосфе-ре на далекие расстояния, иногда на сотни километров.

Но и этого мало. Инду-стрия, загрязняя воздушный бассейн, тем самым создает трудности для своего же соб-ственного развития — прежде всего для новых, наиболее важных и перспективных от-раслей: промышленности сур-ьмистых металлов, полупро-водниковой, оптической, фо-

тохимической промышленности, радиоэлектронике.

Если не предпринять серь-езных мер, то в течение ближайших десятилетий мож-но ожидать своеобразного «смердяного взрыва» — еще более интенсивного роста за-грязнения воздушных бассей-нов огромных районов.

Чтобы успешно лечить бо-лезнь, надо найти ее причи-ны. Самая главная причина резкого обострения гигантской общей «проблемы выбро-сов» — это возникающее в наше время противоречие ме-жду огромным объемом не-удержимого растущего произ-водства в старейших форма-х технологии, ее аппаратур-ного оформления, организа-ции производства, размеще-ния его по стране.

Наиболее правильный путь к ликвидации проблемы «от-хожков» — это создание новой формы комплексного произ-водства, разработка техноло-гических схем, основанных на замкнутых циклах, т. е. с ис-пользованием всех отходов.

Возьмем, к примеру, тепло-вые электростанции. Из не-исчислимых возможностей, скрытых в куске угля, они реализуют только энергию, да и то далеко не достаточно эффективно. Огромные бо-гатства, которые может дать из куска угля химия, пропа-дают бесследно. Зато эти стан-ции отравляют атмосферу миллионами тонн сернистого газа и золы.

Все это не ново, и очень хо-рошо известно как химикам, так и энергетикам. Но энерге-тикам нет никакого дела до химической переработки угля, до получения серы и ее соеди-нений, до производства уло-брен, стройматериалов, до-бычи редких элементов, на-копленных за миллионы лет природой и оказавшихся в зо-ле. Они со спокойной совестью все эти богатства выбрасы-вают на ветер. Удобным оправ-данием служит экономика про-изводства: она не учитывает потерь, равно как и ущерба от вредных выбросов для всего народного хозяйства. Химики в свою очередь не считают своим долгом работать над перспективными схемами на-более рациональной перера-ботки угля, хотя это могло бы сильно облегчить или даже снять вообще проблему выбро-сов.

В самом деле, ведь суще-ствует нефтедобывающая и нефтесерабатывающая про-мышленность. Пора ставить вопрос о создании углепе-рабатывающей промышленно-сти. Если энергетика и хими-ка сочтут подобную проблему своим общим делом, то станет возможным создание промыш-ленности нового типа — зер-го-химической. Такая гигант-ская перспективная задача мо-жет быть поставлена только в нашей стране, только если она по плечу. Только в нашей стране Госплан и Академия наук могут, посадив химиков и энергетиков за один госу-дарственный стол, приступить к решению задачи.

Поэтому задача сохранения чистоты атмосферы стала актуальнейшей проблемой дня.

Но это в перспективе. При-нцип же организации ком-плексного производства (с пол-ной или максимальной возмож-ной утилизацией всех отхо-дов) должен применяться се-годня в каждом частном слу-чае разработки, проектирова-ния и организации нового технологического процесса. Очистка любых промышленных отходов стоит очень доро-го и требует слишком больш-их капиталовложений. И са-мый лучший путь для охраны чистоты воздуха — равно как и воды — это переход к тех-нологии без выброса, созда-ние беструнных и бессточных заводов. В огромном большин-стве случаев это совершенно реальный и выгодный путь.

Чаще всего выброс отходов в атмосферу или в водные бас-сейны является следствием ли-бо технологической недоработ-ки процесса, либо невежест-венного и летучего производ-ства, разработки, либо техноло-гической распутовки. Мож-ет Горловский азототурбин-ный завод еще перед войной ра-ботать без стоков.

Эта важнейшая задача пре-дупреждения или максима-льного уменьшения на данном на-учно-техническом уровне со-кращения объема выбросов должна стать обязанностью каждого промышленного ми-нистерства. Дешевле и проще найти пути использования от-ходов, чем строить очистные сооружения, которые иногда обходятся дороже основного производства.

При научно-технических со-ветах каждого министерства следует организовать специ-альные секции по борьбе с вы-бросами вредных веществ в атмосферу. Подобная «азот-ная секция» уже много лет работает в одной из от-раслей новой техники. К рабо-те в ней привлечены ученые и специалисты, ее ведению и контролю подлежат все вопро-сы технологии и организации производства с точки зрения их значения для проблемы чи-стого воздуха. В результате предприятия получают совре-менные специализированные средства газоочистки; разраба-таны руководящие указания по проектированию и эксплуа-тации всех отраслей соответ-ствующего производства. Вы-бросы в атмосферу в этой от-расли промышленности сведены до минимума. Во многих случаях за счет этого сокра-щения выбросов удалось по-лучить весомый экономиче-ский эффект.

Не менее важно правильно размещать предприятия. Нуж-но строго учитывать весь комплекс метеорологических условий и степень использо-вания емкости воздушного бассейна данного промышлен-ного района.

Первоочередной задачей се-годняшнего дня надо признать создание в нашей стране мощной газоочистной про-мышленности. Несмотря на очень большие затраты — де-сятки миллионов рублей, из-расходованных на строитель-

ство газоочистных сооруже-ний, эти «новшества» соору-жения оказываются неперп-оными. Причина — отсутствие промышленного производства высокоэффективной газоочи-стной аппаратуры, а также слабая постановка научно-иссле-довательской работы.

В течение десятилетия, а то и более, все решается вопрос о создании общесоюзной организации по промышленной очистке газа и пылеулавли-ванию. У нас имеется один из главных с небольшим заводом при Министерстве нефтепе-рабатывающей и нефтехими-ческой промышленности. Нам же необходимо мощное производ-ство аппаратуры различного назначения: сухих и мокрых пылеуловителей, циклонов, фильтров, электросепаратор-ных установок. Необходимо создать и всеобщую органи-зацию по улавливанию пенных и эмульсионных технологиче-ских сбросов.

Существующие у нас не-большие институты: научно-исследовательский НИИОга и проектный — Гипрогазоочи-стка следуют вывести из ведом-ственного подчинения и пре-образовать во всеобщие ин-ституты с филиалами во всех основных промышленных райо-нах страны.

Все перечисленные знамен-ные безобидные задачи мож-но успешно решить, если бу-дут подготовлены соответст-вующие высококвалифициро-ванные кадры. Нужны спе-циальные кафедры газоочи-стки в технологических вузах.

В этой большой и многост-оронней социальной проблеме обеспечения человека чистым воздухом ведущая роль при-надлежит науке, и прежде все-го Академии наук СССР. В институтах секции химико-технологических и биологиче-ских наук должны найти ре-шение такие вопросы, как вли-яние на биосферу промыш-ленного загрязнения воздуха, синтез токсических соеди-нений в атмосфере, создание научных основ рекуперационной и сорбционной техники, создание теории образования аэрозольных систем в тех-нологических процессах, те-ория пылеулавливания и газо-очистки и, наконец, самое главное, разработка основ для новых технологических процессов в химической, ме-таллургической и энергетиче-ской промышленности с пол-ным использованием всех ма-териальных потоков.

Институты секции общест-венных наук АН СССР могли бы разработать методику экономического учета всех последствий вреда, причиняе-мого промышленными загряз-нениями атмосферы народно-му хозяйству, научные основы методов прогнозирования по-тери на ближайшие десятиле-тия, предложения для выра-ботки законодательства по предупреждению выбросов.

Важность и неотложность борьбы с загрязнениями воз-духа неоднократно подчерки-валась нашей партией и пра-вительством — от нас во мно-гом зависит дальнейшее разви-тие народного хозяйства. Вели-кая гуманистическая, соци-альная задача сохранения са-мого ценного для человека продукта — чистого воздуха стала первоочередной прак-тической проблемой.

Академик И. ПЕТРОВИЧ.



ПОСЛЕ КРИТИКИ

ЗА БЕЗДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СНЯТ С РАБОТЫ

В «Правде» 13 марта была опубликована корреспонден-ция «Не стихийное бедствие» о неудовлетворительном со-держании автомобильной ма-гистральной на участке Су-яр — Жигулевск. Куйбышев в ответ на корреспонден-цию Министерство автомоби-льного транспорта и шос-сеинных дорог РСФСР сообщи-ло, что начальник дорожно-эксплуатационного участка № 48 тов. Браславский, не обеспечивший должной экс-плуатации дороги, от работы освобожден.

Начальнику Управления до-роги Москва — Куйбышев тов. Феофанову в главную инже-неру этого управления тов. Шеретеву указано на слабый контроль с их стороны за ра-ботой дорожно-эксплуатаци-онного участка. Для дальне-ших работ на магистральной вы-делены дополнительные ассиг-нования и техника.

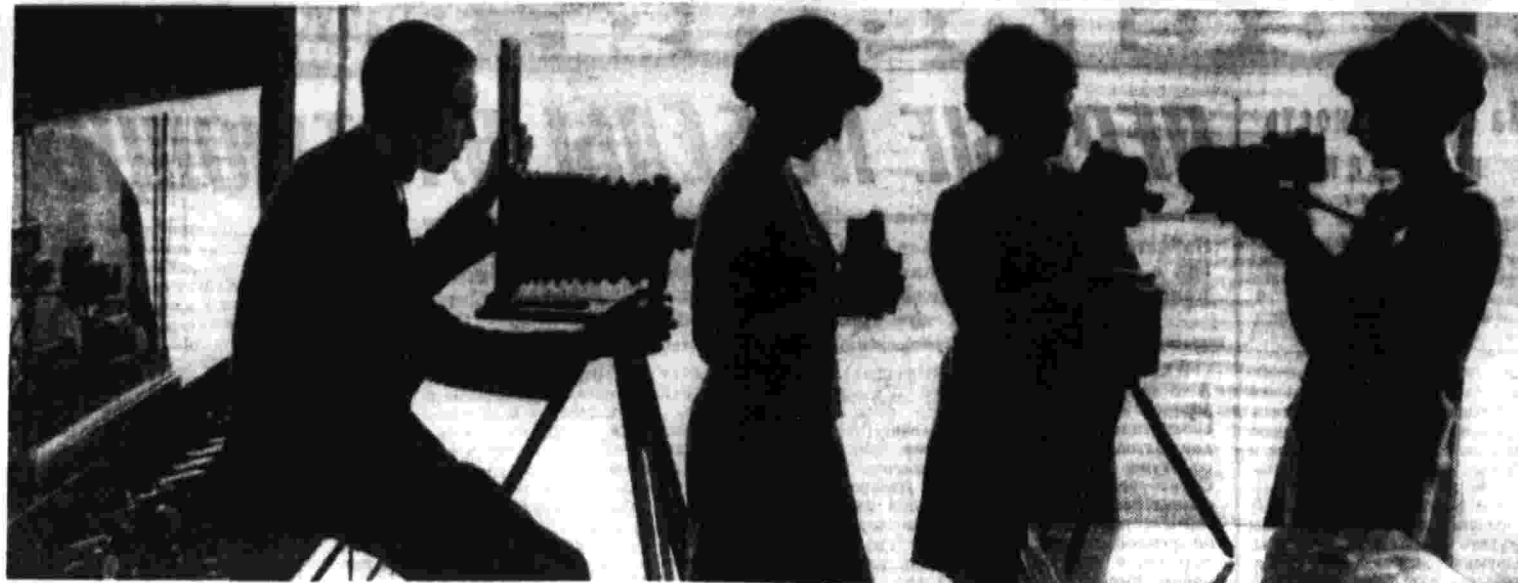
ИСКУССТВО

СТРАНЫ КАЛЕВАЛЫ

ТАЛЛИН. 2 (Корр. «Правды» И. Рейд). Сегодня в Концертном зале «Эстония» состоялось торжественное открытие Недели финской культуры. Во время этой Недели на сцене Театра оперы и балета «Эстония» выступит коллектив Национального театра Финляндии с постановкой «Сельские сапожники» классика литературы народа-соседа Александра Киви, а большая группа ведущих артистов финской Национальной оперы исполнит главные партии в оперных спектаклях театра «Эстония» — «Аида» и «Тоска».

Таллинцам предстоит познакомиться с симфоническим оркестром финского радио, артистами эстрады. Открыты выставки искусства, архитектуры и этнографии.

Делегацию возглавляет заместитель премьер-министра и министр просвещения И. Виралайн.



Встречи покупателей с представителями Красногоровского механического и Ленинградского оптико-механических заводов, изготавливающих различную кинофотоаппаратуру, стали традиционными. Часто такие встречи проводятся в столичном магазине «Юпитер», который славится своим образцовым обслуживанием.

СЕРЕДИНА ПЯТИЛЕТКИ

К нашим читателям

Через месяц — 1 июля мы перешагнем знаменательный рубеж: закончится первая половина пятилетия, начнется вторая. За тридцать месяцев советские люди много сделали для выполнения пятилетней программы — наметившей нашей путь на ве XXIII века. А впереди — новые большие дела. Каждому есть что рассказать о дне сегодняшнем и завтрашнем, есть чем поделиться. И редакция просит читателей написать об этом.

— Какие перемены за последнее время произошли в вашей семье, районе, городе, в вашей коллективе и в вашей жизни?

— Кого из своих товарищей вы считаете героями пятилетки и почему? Расскажите конкретно, чем они себя проявляют.

— Что вы лично намерены до конца пятилетки сделать, чего добиться?

ЖДЕМ ВАШИХ ПИСЕМ.

На конверте, пожалуйста, укажите: «Середина пятилетки».

БЕРЕЗКА

РАССКАЗ

Перед тем как поехать на охоту, я зашел к своему соседу, полковнику, в отпуск. Полковник читал, сидя за столом. Оторвавшись от книги, он промолвил с попуристом видом: — Привези мне из леса березку.

— Зачем? — спросил я. — Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

— Ишь, обороты, — с нескрываемой досадой выговаривал он, — спросил я.

— Посадить под окном, — пояснил полковник И., указывая на окно, в котором висели шторы, увешанные картинами вешеских горьковатых запахов, добытых не без некоторого раздражения: — Садят какую-то ершину.

Полковник в прошлом тоже был охотником и до самоубийства любил лес. Он хитро и не жаловал толстых, считая, что они не имеют отношения к средней лесной природе и составляют как бы вынужденную дань кожной эстетике, но с трогательной заботливостью следил за каждым деревцем, посаженным на нашем дворе.

СПОРТ

Пока вакансии не замещены

Первым серьезным испытанием для будущих олимпийцев-легкоатлетов являются всемирные матчи, состоявшиеся в Днепропетровске, Таллине, Ташкенте и Кишиневе. О составлении спортсменов РСФСР, Украины, Москвы и Ленинграда в городе на Днестре «Правда» уже писала. Хорошо подготовленные коллективы легкоатлетов Российской Федерации впервые добились командных побед в традиционном матче.

Матч в Ташкенте, где выступили команды сочинских республиканцев, днепропетровцев, таллинцев и кишиневцев, завершился победой днепропетровцев. Следует отметить, что в Кишиневе, победив на двух барьерных дистанциях, причем на 100-метровой она установила всемирное достижение — 14,1 секунды. В Ташкенте на матче команда советской Прибалтики и БССР с наименьшим количеством спортсменов победила Латвию, а во встрече коллективов республик Закарпатия и Молдавия в Кишиневе первенствовали легкоатлеты Грузии.

Оценивая итоги всех четырех матчей, можно сказать, что результаты выступлений в этих видах спорта, следует считать «олимпийскими» призами. Первые старты показали, что в республиканских видах спорта спортсмены есть реальные шансы бороться за призовые места, а во многих случаях даже эти шансы весьма проблематичны. Достаточно сказать, что в беге на дистанции от 100 до 1300 метров у мужчин и от 100 до 800 метров у женщин никому из участников четырех матчей не удалось даже близко подойти к контрольным нормативам, дающим право участия в олимпийских соревнованиях.

В беге на 3000 метров с препятствиями Л. Народицкая (Ленинград) и А. Морозов (РСФСР), показавшие результаты международного класса, первыми стали претендовать на замещение вакантных мест в команде олимпийцев. Приблизно на 2 метра 20 сантиметров добился этого права и москвич В. Гаврилов. Кроме рижанина Я. Лусиса пролетело 86 метров 30 сантиметров, а молот мичманов Р. Клима — 77 метра 28 сантиметров. Это также выше нормативов всемирной федерации.

В. ОТКАЛЕНКО.

БОКС: ТРУДЕН ПУТЬ К БОЛЬШОМУ РИНГУ

Любые соревнования сильнейших спортсменов, любые старты нынешнего года — это своеобразная зачетная сессия перед главным экзаменом — Олимпийскими играми в Мехико. Корреспондент «Правды» Э. Попов попросил рассказать о подготовке к Олимпиаде наших боксеров старшего наставника сборной команды страны, заслуженного тренера СССР Виктора Ивановича Огуренкова. Вот что он сообщил.

Подготовка боксеров для отечественных международных соревнований — дело сложное и долгое. Как известно, в боксе существует одна из самых жестких категорий. Значит, отправляясь на соревнования, сборная должна иметь отнюдь не записанные в протоколах победы, а реальные победы. В боксе принцип отбора в команду СССР весьма строг и точен: победа в чемпионате страны — завоевала право занять место в сборной. Чемпионат СССР 1968 года проводился в Ленинграде. Он и определил состав сборной. Но и определил состав сборной. Но и определил состав сборной.

В последние два года команда СССР считалась олимпийской. Препятствием для этого были результаты в 1965—1967 годах, проведенных в Мехико. По существу в сборной на ветеранах остались только Станислав Степанович, Евгений и Валерий Фроловы, Виктор Агеев, Дин Позин и Александр Иосифов. Мне очень приятно, что молодые пополнение при своих отличных физических данных все же отдаст предпочтение игровому стилю боя, стилю, который справедливо называют советским. Этот стиль, истинно спортивный, красивый и гуманный, зародился у нас еще в предвоенные годы. Основоложниками его были москвичи Анатолий Грейнер, Лев Сегалович, мой младший брат Евгений Огуренков, ленинградец Василий Сорев. В послевоенный период игровой

ГРЕБЛЯ: УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПОБЕДА НА МОСКВЕ РЕКЕ

После неудачного выступления в мае прошлого года на чемпионате Европы в Риме советские гребцы в командном зачете уступили первому месту польским спортсменам, мы взяли курс на омоложение сборной. Были проведены контрольные внутрисортные и международные турниры для молодежи.

На международном турнире боксеров в мае этого года в Голландию поехали представители тех весовых категорий, в которых советские спортсмены потерпели поражение на европейском чемпионате. Год пошел, кропотливые работы, упорные тренировки для своей победы. Сенсацией первого дня турнира стала убедительная победа молодого советского спортсмена, студента из Николаева Виктора Запорожца над чемпионом Европы 1967 года польским боксером Сцимичем. В финале Запорожец встретился с североамериканцем чемпионом Европы румынским боксером Чика. И хотя у Виктора была повреждена левая рука, он сумел выиграть этот бой. Студент из бокса Валерий Соколов на этих соревнованиях продемонстрировал блестящую технику в бою с голландцем Хульеном, а затем выиграл финальный бой у известного румынского боксера Ганну, чемпиона Европы 1967 года.

Все это радует. Но хочется, чтобы такой молодежи у нас было больше — по 4—5 человек в каждой весовой категории. А такого резерва у нас еще нет. Недостаток же в развитии этого

ПРЫЖКИ В ВОДУ: МУЖСКАЯ КОМАНДА УСТУПАЕТ ГОСТИМ

Трудно сейчас назвать окончательный состав олимпийской команды. Но если бы меня спросили, какую команду боксеров и хотел повести в Мехико, когда бы время отпустило и позволило выбрать ее из всех выходящих мастеров кожаной перчатки Советского Союза, я бы затруднился ответить на этот вопрос. Ведь бокс довоенный и сегодняшний — разные вещи. Но в тот и другой период были выдающиеся мастера. Я бы назвал следующих боксеров: в предлогах им померяться силами — размырять палецку на Олимпиаду.

Наилучший вех: Лев Сегалович и Анатолий Булаков; легчайший: Иван Князев, Владимир Сафонов и Станислав Степанович; легкий: Анатолий Грейнер и Валентин Баранников; 1-й полусредний: Владимир Грейнер и Валерий Фролов; 2-й полусредний: Андрей Тимошин, Сергей Шербаков, Ринардас Тамулис, 1-й средний: Василий Чудиков, Геннадий Шахов, Валерий Попельчук; полутяжелый: Виктор Михайлов и Дин Позин; тяжелый: Николай Королев и Альфред Штоцкий.

Думаю, что такая сборная — предел мечтаний каждого тренера. Если взглянуть на этот список внимательно, то видно, что в некоторых категориях у нас сегодня равных им нет. В тяжелом весе, например, получились своеобразный вакуум. Но примете есть несколько ребят — Виктор Баранников, Алексей Васюшкин. Правда, чтобы стать Королевыми и Штоцкими, им надо много, много трудиться. Как умели трудиться эти замечательные мастера советского бокса.

ФЛАГМАНЫ «МОСКОВСКОЙ РЕГАТЫ»

Десять первых призов из двенадцати достались советским гребцам на закончившейся в воскресенье «Большой» московской регате — международном соревновании, которое, посвященное юбилею, проводилось на водном стадионе в Москве. Победителями в парных двойках стали москвичи А. Пономарев, сумевший выиграть на водном стадионе в Москве. Победителями в парных двойках стали москвичи А. Пономарев, сумевший выиграть на водном стадионе в Москве. Победителями в парных двойках стали москвичи А. Пономарев, сумевший выиграть на водном стадионе в Москве.

Воскресенье со старта прошли всемирные спортсмены. Но их быстро обошли все советские лодки. Вперед выдвинулась команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках. В парных двойках победила команда «Жальгирис», а команда «Жальгирис» победила в парных двойках.

СТАРТ ЗА СТАРТОМ

ЛОНДОН. Команда советских восточных гребцов на седьмом этапе традиционной международной гонки по дорогам Британии впервые вышла в лидеры. Ее общее время в этих этапах — 93 часа 5 минут 16 секунд — на полторы минуты лучше, чем у команды из ГДР, занявшей второе место в международном соревновании, проводимом болгарской газетой «Народна младин». Этот результат — новый мировой рекорд в гонке на юниоров и лучший в мире в нынешнем сезоне.

ЗЕЛЕНЬЕ МЫС (Игуатаска АССР). Повторный Инженер Николай Иосифович, а также моряки судов, находящиеся в плавании в водах Ледовитого океана, смогут проводить соревнования в Дале спорта, открывающиеся в этом сезоне, лежащие в низовье Иолмы. Здесь проведена уже первая молодежная спартакиада, посвященная Дню государственности. Померились силами спортсмены оленеводского совхоза «Нинкеюльмис» и пограничники.

БОНИ. Своеобразный реванш за поражение в финале последнего чемпионата мира взяли в Ганновере у англичан футболисты ФРГ. Западнотурецкая сборная команда со счетом 1:0 выиграла товарищескую встречу с чемпионами мира. Гол забил Бенкенбаур.

АКРА. Ган принял решение принять участие в XIX летних Олимпийских играх в Мехико. Нам заявил здесь представитель Спортивного совета

А. ЕРМАКОВ.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Художественный фильм «Пост и шар».

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ

БОЛЬШОЙ ЗАЛ КОНСЕРВАТОРИИ. Вечернее — инструментальный ансамбль «Мадригал». Художественный — музыкальный ансамбль «Мадригал».

ТЕАТР ИМ. МОСКОВСКОГО. Опирались на Родина; по мнению Театра им. Евг. Вахтангова — Милослав за убойню.